

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

TruSys® ENERGY RAIL 4500 5X2,5

TruSys® ENERGY RAIL | Binario elettrificato a 5 poli

Aree di applicazione

- Ingressi industriali, magazzini con scaffali alti, garage, negozi di ferramenta
- Discount, supermercati



PERFOR-
MANCE
CLASS

Vantaggi del prodotto

- Semplice installazione
- Alta flessibilità grazie alle tre lunghezze disponibili (1500 mm, 3000 mm, 4500 mm)
- Design di qualità
- Design leggero

Caratteristiche del prodotto

- Cablato con 5 cavi principali
- Disponibili con lunghezze diverse
- Connessione elettrica interna al primo apparecchio, non necessaria unità di connessione esterna
- Superficie anodizzata
- Alloggiamento rigido fatto di alluminio



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

| | |
|---------------------|---|
| Classe di sicurezza | I |
|---------------------|---|

DIMENSIONI E PESO

| | |
|---------------|-----------|
| Lunghezza | 4605 mm |
| Larghezza | 67,00 mm |
| Altezza | 44 mm |
| Peso prodotto | 4500,00 g |



MATERIALE & COLORI

| | |
|---------------------|-----------|
| Colore del prodotto | Argento |
| Materiale del corpo | Alluminio |

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

| | |
|--------------------------|----------|
| Grado di protezione | IP20 |
| Posizione di montaggio | Soffitto |
| Con sorgente luminosa | Sì |
| Replaceable light source | No |





CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

| | |
|------------------------------------|----|
| Norme | CE |
| Resistenza agli urti di un pallone | No |

Apparecchiatura / Accessori

– Vari accessori disponibili

DOWNLOAD

| Documenti e certificati | | Nome del documento |
|---|--|---|
|  | Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza | Trusys Trunking System |
|  | Dichiarazioni di conformità | EU Declaration of Conformity TruSys Energy RailLEDV |
| CAD/BIM | | Nome del documento |
|  | BIM Revit 3D | TRUSYS 1500 3000 4500 |
| Testo per Tender | | Nome del documento |
|  | Documenti per capitolati | TruSys ENERGY RAIL 4500 5X2 5-IT |

DATI LOGISTICI

| Codice prodotto | Unità di imballo (Pezzi/unità) | Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza) | Peso lordo | Volume |
|-----------------|--------------------------------|---|------------|-----------|
| 4058075100336 | BORSA 1 | 4,615 mm x 72 mm x 56 mm | 5070.00 g | 18.61 dm³ |
| 4058075100343 | Cartone di spedizione 2 | 4,615 mm x 149 mm x 64 mm | 11040.00 g | 44.01 dm³ |

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.